

MANT PREVENTIVO

AtoN revisado: **26285**
Técnico que inspecciona: **raul**

Fecha revisión:**15/07/2025**
Informe completado: **19/02/2026**

1. ESTRUCTURA

Estado general	OK	Marca de Tope	OK	Engrase	OK
Golpes	OK	Flotador	N/A	Limpieza Interior	KO
Limpieza Exterior	OK	Cuadro Eléctrico Interior	OK	Cuadro Eléctrico Exterior	OK

Observaciones: **asdghj**

2. LINTERNA

LDR1	OK	LDR2	OK	Óptica	KO
Estanqueidad Tornillos	OK	Estanqueidad Humedades	OK		

Observaciones: **asddgfh**

3. TELECONTROL

Monitoreo	OK	GPS	OK
-----------	-----------	-----	-----------

Observaciones: **asddfhh**

4. ALIMENTACIÓN

Panel Fotovoltaico	OK	Red	OK	Capacidad	120 Ah
Voltaje	11.23 V	Baterías	OK	Grupo Electrógeno	KO
Estado Cableado	OK				

Observaciones: **asdjhjk**

5. OTROS COMENTARIOS

asdghkj



FICHA TÉCNICA			
El arrecife de la malvarrosa, está compuesto por tres piezas de entre 15 y 19 m de planta y 1,70 mts de altura. Cada elemento está diseñado con formas, acabados y volúmenes diferentes pensadas para ser puntos de atracción turístico deportivos que sirvan como prototipos de investigación científica y medicamental.			
Categoría	Áreas	Anclajes	
Modelo Arrecife	Ántorax	Oceanográfico	
Dimensions Rotacionales	Ántorax	Oceanográfico	
Pieza (mtr)	3x6	4x6	3x6
Superficie	18 m ²	16 m ²	18 m ²
Altura Pieza (mts)	1,60	1,70	1,60
Cota de Fondo (mts)	-3,40	-3,40	-3,40
Área de Atracción (mts ²)	61,20	54,40	61,20
Puntal Resultante (mts)	-1,80	-1,70	-1,80

